

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION « AUVERGNE ET LIMOUSIN »

(ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DÔME, HAUTE-VIENNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex

Téléphone (73) 92-42-68 - Poste 477

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

ABONNEMENT ANNUEL :

70,00 F

Régie de Recettes de la D.D.A.
Sous-Régisseur de Recettes
du Service de la Protection
des Végétaux

Cité Administrative - Rue Pélissier
63034 Clermont Ferrand Cedex
C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

BULLETIN du 20 MAI (Edition générale 1981 - n° 14)

N° 190

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

TAVELURE DU POMMIER ET DU POIRIER.-

Les premières taches de tavelure ont été découvertes le 29 Avril dans la région de SAYAT (Puy-de-Dôme). Depuis cette date et à la suite des nombreuses pluies (première quinzaine de Mai) d'autres taches sont apparues dans les vergers insuffisamment protégés.

Il y a lieu de renouveler le traitement dès réception de cette note.

OÏDIUM DU POMMIER.-

Des attaques sont visibles dans plusieurs vergers du Puy-de-Dôme.

Il est conseillé de poursuivre la lutte contre ce champignon.

Les produits suivants peuvent être utilisés :

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| - Soufre (nombreuses spécialités) | - dinocap (KARATHANE, CAPOID) |
| - chinométhionate (MORESTAN) | - binapacryl (AMBOX) |
| - bupirimate (NIMROD) | - ditalimphos (LAPTRAN, PLONDREL) |
| - fenarimol (RUBIGAN) | - triforine (SAPROL) |
| - pyrazophos (AFUGAN) | - triadiméfon (BAYLETON) |

En cas de fortes attaques, utiliser les produits à action systémique (matières actives soulignées).

En cas d'attaques faibles, employer les autres produits et particulièrement le soufre.

ACARIEN ROUGE.-

Surveiller l'activité de ce ravageur et intervenir s'il y a lieu.

Utiliser de préférence un acaricide spécifique. Consulter la liste des produits (bulletin du 24 Avril n° 10 et bulletin du 6 Mai n° 12).

MINEUSES DES FEUILLES.-

Le vol a débuté depuis le 21 Avril dans la région de ST-SANDOUX (Puy-de-Dôme), il y a lieu d'ajouter à la bouillie anti-tavelure soit du diflubenzuron (DIMILIN), soit du méthomyl (LANNATE).

Ces deux produits (étant ovicides) doivent être appliqués juste avant les pontes. Celles-ci devraient se produire dans les prochains jours.

Ce traitement concerne aussi les régions de VEYRE-MONTON, MONTON et ISSOIRE.

GRANDES CULTURES

CEREALES.-

Stades phénologiques (selon les dates de semis)

- orge d'hiver : 10-4 (3/4 de l'épiaison achevée)
10-5 (tous les épis hors de la gaine)
10-5-1 (début de floraison)
- blé : 9 (ligule de la dernière feuille juste visible)
10 (gonflement)
10-1 (premiers épis visibles)

Rhynchosporiose de l'orge

A la faveur des dernières pluies, cette maladie a légèrement progressé dans les départements de la HAUTE-VIENNE, du PUY-DE-DÔME (Combrailles), de la CREUSE (région de BOUSSAC), et de l'ALLIER (bocage, combraille bourbonnaise).

Si un traitement n'a pas été effectué, il y a lieu d'intervenir dans les parcelles où des attaques sur les dernières feuilles sont constatées avant épiaison.

Oïdium (orge)

Ce champignon est présent dans de nombreuses parcelles de la région d'ISSOIRE (Puy-de-Dôme).

Septoriose (blé)

Cette maladie se cantonne toujours à la base du feuillage dans de nombreuses parcelles du département de la Haute-Vienne.

Par contre, elle est assez rare dans les autres départements.

Attendre l'épiaison pour intervenir.

Rouille jaune (blé)

Aucun foyer n'a été décelé à ce jour.

Oïdium (blé)

C'est la maladie la plus fréquente dans tous les départements sur blé HARDI, COCAGNE, HOBBIT et ROAZON où les attaques progressent sur les feuilles intermédiaires.

Surveiller l'évolution de ce champignon et intervenir au stade épiaison.

Le Chef de la Circonscription
Phytophytotechnique,

A. FARGEIX.